



## ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1911 del 09/05/2023 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 39 del 23-05-2023)

### Corso di INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

#### Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	Brunasso	Alessandro	97.66	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - T36) Generico PNRR	T36;
2.	Poletto	Sara	94.67	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEL...	T5;
3.	Lorigiola	Riccardo	94.24	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T19) EniProgetti S.p.A.	T19;
4.	Bragagnolo	Laura	93.63	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	
5.	Bragato	Filippo	93.61	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	
6.	Gallina	Antonio	92.78	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T6) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEL...	T6;
7.	Pasin	Andrea	92.63	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	
8.	Boldrin	Cristian	92.6	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T30) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEL...	T30;
9.	Lincetto	Federico	91.02	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEL...	T1;
10.	Venturin	Giorgio	90.64	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T23) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEL...	T23;
11.	Paramento	Matilde	90.5	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - T12) Dipartimento di Neuroscienze su fondi della Fondaz...	T12;
12.	Baldan	Matteo	90.32	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T34) Dipartimento di Medicina Molecolare su fondi PNRR ...	T34;
13.	Pasini	Lorenzo	90.02	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	

14.	<b>Casanova Medina</b>	<b>Miguel Ángel</b>	89.88	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T32) Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galil...	T32;
15.	<b>Forin</b>	<b>Paolo</b>	89.48	BIOINGEGNERIA	di Ateneo	
16.	<b>Longato</b>	<b>Simone Leonardo</b>	88.84	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T31) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T31;
17.	<b>Peruzzo</b>	<b>Marco</b>	88.72	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	T32;
18.	<b>Fattore</b>	<b>Giulio</b>	88.69	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	
19.	<b>Sbabo</b>	<b>Paolo</b>	88.4	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	T31;
20.	<b>Pilati</b>	<b>Marco</b>	88.37	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T11) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T11;
21.	<b>Rigoni</b>	<b>Giulio</b>	87.98	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - T37) Pubblica Amministrazione	T37;
22.	<b>Fraccaroli</b>	<b>Riccardo</b>	87.92	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T10) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T10;
23.	<b>Pinamonti</b>	<b>Marco</b>	87.24	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - T22) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T22;
24.	<b>De Faveri</b>	<b>Francesco Luigi</b>	86.96	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T8) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T8;
25.	<b>Marchiori</b>	<b>Hadija</b>	86.93	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - T13) Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della ...	T13;
26.	<b>Fontana</b>	<b>Tullia</b>	86.91	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T27) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T27;
27.	<b>De Pieri</b>	<b>Francesco</b>	86.9	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T7) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T7;T31;
28.	<b>Ceccon</b>	<b>Marina</b>	86.53	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T38) Pubblica Amministrazione	T38;
29.	<b>Bellemo</b>	<b>Luca</b>	86.01	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T33) Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Ind...	T29;T33;
30.	<b>Guglielmini</b>	<b>Lorenzo</b>	85.87	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T4) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T3;T4;
31.	<b>Padovani</b>	<b>Marta</b>	85.66	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T25) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T25;
32.	<b>Zuccante</b>	<b>Anna</b>	85.57	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T40) Patrimonio Culturale	T40;
33.	<b>Pompermaier</b>	<b>Andrea</b>	84.49	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	di Ateneo	
34.	<b>Ventura</b>	<b>Gianmaria</b>	84.38	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	Borse di Ateneo cofinanziate con Dipartimento	
35.	<b>Cester</b>	<b>Lorenzo</b>	83.89	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - 41) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI	
36.	<b>Wahba</b>	<b>Mahmoud Z A</b>	83.74	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T26) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T26;
37.	<b>Severino</b>	<b>Mario</b>	83.42	BIOINGEGNERIA	da finanziatori esterni e dip. - 42) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI	
38.	<b>Frizzo</b>	<b>Davide</b>	83.41	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T2;

39.	<b>Menotti</b>	<b>Laura</b>	83.39	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - 43) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI	
40.	<b>Carlotto</b>	<b>Andrea</b>	83.19	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	senza borsa	T7;T31;
41.	<b>Trevisanato</b>	<b>Antonio Andrea</b>	83.16	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	senza borsa	
42.	<b>Tussardi</b>	<b>Gaia</b>	83.15	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	senza borsa	
43.	<b>Immordino</b>	<b>Alessandro</b>	83.1	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	senza borsa	
44.	<b>Cesaro</b>	<b>Laura</b>	83.07	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	senza borsa	
45.	<b>Neri</b>	<b>Ilaria</b>	82.99	BIOINGEGNERIA		
46.	<b>Gomiero</b>	<b>Sara</b>	82.98	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
47.	<b>Gasparini</b>	<b>Erik</b>	82.96	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
48.	<b>Sinigaglia</b>	<b>Alberto</b>	82.1	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
49.	<b>Dalla Colletta</b>	<b>Giovanni</b>	81	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
50.	<b>Novero</b>	<b>Andrea</b>	80.85	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		T27;
51.	<b>Cicciarella</b>	<b>Eleonora</b>	80.8	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T24) Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI...	T24;
52.	<b>Faldani</b>	<b>Giovanni</b>	80.74	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
53.	<b>Zaccaria</b>	<b>Valentina</b>	80.44	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
54.	<b>Boscolo</b>	<b>Federica</b>	80.27	BIOINGEGNERIA		
55.	<b>Borsatti</b>	<b>Francesco</b>	79.5	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T18) Smart PhD 2023 - Fondazione Cassa di Risparmio di ...	T18;
56.	<b>Cederle</b>	<b>Matteo</b>	79.33	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T21) Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI...	T21;
57.	<b>Santoro</b>	<b>Matteo</b>	79.15	BIOINGEGNERIA		
58.	<b>Tosi</b>	<b>Enrico</b>	79.05	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
59.	<b>Cuza</b>	<b>Daniela</b>	78.79	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
60.	<b>Bello</b>	<b>Davide</b>	78.5	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T3;
61.	<b>D'Addato</b>	<b>Giulia</b>	78	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
62.	<b>Cibin</b>	<b>Nicola</b>	77.8	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
63.	<b>Bosello</b>	<b>Giulia</b>	77.56	BIOINGEGNERIA		
64.	<b>Cavasin</b>	<b>Saverio</b>	77.55	SCIENZA E TECNOLOGIA		

				DELL'INFORMAZIONE		
65.	<b>Pitteri</b>	<b>Giulio</b>	76.71	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		T40;
66.	<b>Cescon</b>	<b>Federico</b>	76.34	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
67.	<b>Sabatini</b>	<b>Mattia</b>	76.26	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T9) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	T9;
68.	<b>Efatinasab</b>	<b>Emad</b>	76.22	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T39) Pubblica Amministrazione	T39;
69.	<b>Messilem</b>	<b>Mohamed Abdelmouamin</b>	75	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T35) Dipartimento di Ingegneria Industriale - progetto ...	T35;
70.	<b>Pasti</b>	<b>Mattia</b>	74.48	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
71.	<b>Dorrazehi</b>	<b>Yaser</b>	74.33	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE	da finanziatori esterni e dip. - T28) Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI...	T28;
72.	<b>Zain UI Abideen</b>	<b>Muhammad</b>	72.5	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		
73.	<b>Geng</b>	<b>Jiayi</b>	72	SCIENZA E TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE		

**per i seguenti posti con o senza borsa di studio:**

Borse di Ateneo	<b>9</b>
Borsa di Ateneo cofinanziata con Dipartimento	<b>1</b>
Posti senza borsa	<b>5</b>

**per i seguenti posti con o senza borsa di studio:**

Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p><b>- tema libero:</b>  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI;  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI;  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI;</p> <p><b>- tema vincolato:</b>  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi Sony Europe BV progetto "Implicit scene representation in a multi-sensor scenario"; responsabile prof. Pietro Zanuttigh - <b>Tema T1:</b> Scene understanding with deep learning and implicit representations;  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi contratto conto terzi "Machine Learning Approaches for Smart Agriculture"; responsabile prof. Gian Antonio Susto - <b>Tema T2:</b> Approcci di Apprendimento Automatico per lo Smart Agriculture;  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi conto terzi, responsabile prof. Andrea Bevilacqua - <b>Tema T3:</b> Progetto di circuiti RF ad alte prestazioni per sintesi di frequenza in tecnologie CMOS e BiCMOS;  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi conto terzi, responsabile prof. Andrea Bevilacqua - <b>Tema T4:</b> Progetto di circuiti RF a basso consumo per applicazioni wireless per Internet of Things in tecnologie CMOS e BiCMOS;  1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi REDDIE, responsabile dott.ssa Martina Vettoretti - <b>Tema T5:</b> Metodologie data-driven per la</p>
---	---

	<p>realizzazione di studi retrospettivi osservazionali e lo sviluppo di modelli di simulazione da dati real-world raccolti in soggetti con diabete;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi conto terzi, responsabile prof. Alessandro Beghi - <b>Tema T6:</b> Progettazione di algoritmi di controllo e strategie di ottimizzazione per veicoli virtuali e simulatori di guida;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi con responsabile prof. Enrico Zanoni - <b>Tema T7:</b> Studio degli effetti dovuti a livelli profondi e della affidabilità di transistor ad elevata mobilità elettronica in nitruro di gallio con lunghezze di gate submicrometriche;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi convenzione di collaborazione per attività di ricerca con il Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, responsabile prof. Nicola Ferro - <b>Tema T8:</b> Big data in sanità: fattibilità, impiego e strategie di anonimizzazione dei dati nell'ambito della ricerca oncologica;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi EU-QSNP, responsabile prof. Paolo Villorosi - <b>Tema T9:</b> Metodi Sperimentali per le Comunicazioni Quantistiche;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi con responsabile prof. Matteo Meneghini - <b>Tema T10:</b> GaN HEMT di potenza: affidabilità in regime statico e dinamico;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi con responsabili prof. Matteo Meneghini e prof. Enrico Zanoni - <b>Tema T11:</b> Fisica e processi di degrado di dispositivi optoelettronici;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Neuroscienze su fondi della Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo per il progetto dal titolo: "Nuovi modelli di integrazione tra trattamenti termali e terapia riabilitativa in soggetti con disabilità cronica nell'ambito del progetto di rilancio delle terme" - <b>Tema T12:</b> Sviluppo di algoritmi per l'analisi di dati fisiologici per terapie riabilitative;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione - DPSS su fondi progetto "Preterm Brain-Oxygenation and Metabolic EU-Sensing: Feed the BrainPrometeus" EIC Pathfinder Grant Agreement number 101099093 - HORIZON-EIC-2022-PATHFINDEROPEN01 (CUP C93C22007430006) - <b>Tema T13:</b> Sviluppo di modelli matematici della produzione ed utilizzazione di glucosio, lattato e chetoni;</p> <p>1 borsa da Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-ISTI) - <b>Tema T14:</b> Discoverability of Scientific Research Objects;</p> <p>1 borsa da Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-ISTI) - <b>Tema T15:</b> Research Assessment in the Open science Domain;</p> <p>1 borsa da Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-ISTI) - <b>Tema T16:</b> Algoritmi e metodi di valutazione per ricerca e raccomandazione conversazionale;</p> <p>1 borsa da Inglesina Baby S.p.A. - <b>Tema T17:</b> Sviluppo di algoritmi per la caratterizzazione di parametri quantitativi relativi al benessere del neonato e del bambino nei prodotti di puericoltura;</p> <p>1 borsa da Smart PhD 2023 - Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo S.p.A., UniSMART - <b>Tema T18:</b> Approcci di Machine Learning per l'Ottimizzazione della User Experience della Sostenibilità e del Service per Sistemi con Elementi Riscaldanti;</p> <p>1 borsa da EniProgetti S.p.A. - <b>Tema T19:</b> Braccio manipolatore per alti carichi;</p> <p>1 borsa da EniProgetti S.p.A. - <b>Tema T20:</b> Sviluppo di metodologie per l'implementazione su ASIC/FPGA delle logiche di controllo normalmente inserite in PLC e orientate alla sicurezza funzionale negli impianti;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi progetto GR-2021-12375397, Bando Ricerca Finalizzata Ex Artt. 12 e 12 bis D.Lgs. 502/92 Anno 2021 - <b>Tema T41:</b> Imaging integrato con risonanza magnetica al sodio (23Na-MR) per l'identificazione dell'edema tissutale idraulico e infiammatorio: sviluppo di nuove metodologie di quantificazione di imaging biomedicale; (*)</p>
Borse su fondi PNRR	<p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile (MOST) - Spoke 8 - CUP C93C22002750006 - <b>Tema T21:</b> Approcci di Apprendimento Automatico per la Mobilità Sostenibile;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PNC0000002_DARE - Digital Lifelong Prevention - Spoke n. 3 - "Digitally-enabled secondary and tertiary prevention" - CUP B53C22006440001 - <b>Tema T22:</b> Metodi per l'analisi di neuroimmagini per la modellizzazione di traiettorie di invecchiamento in soggetti sani e in pazienti con patologie neurodegenerative;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PNC0000002_DARE - Digital Lifelong Prevention - Spoke n. 3 - "Digitally-enabled secondary and tertiary prevention" - CUP B53C22006440001 - <b>Tema T23:</b> Algoritmi per l'estrazione di pattern significativi da dati di sequenziamento tumorale;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PE0000001 - RESTART: RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMUNICATION SYSTEMS TO MAKE ITALY MORE SMART, PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INT. 1.3 - PARTENARIATO ESTESO AREA TEMATICA 14 TELECOMUNICAZIONI DEL FUTURO, SPOKE 1: Pervasive and Photonic Network Technologies and Infrastructures - CUP C93C22005250001 - <b>Tema T24:</b> Analisi dei dati e ottimizzazione distribuita per la resilienza e l'efficienza energetica dei sistemi digitali intelligenti;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PE0000001 - RESTART: RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMUNICATION SYSTEMS TO MAKE ITALY MORE SMART, PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INT. 1.3 - PARTENARIATO ESTESO AREA TEMATICA 14 TELECOMUNICAZIONI DEL FUTURO, SPOKE 1: Pervasive and Photonic Network Technologies and Infrastructures - CUP C93C22005250001 - <b>Tema T25:</b> Componenti ottici e fotonici realizzati tramite progetto e trattamento di superfici per applicazioni in comunicazioni in fibra ottica e wireless;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PE0000001 - RESTART: RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMUNICATION SYSTEMS TO MAKE ITALY MORE SMART, PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INT. 1.3 - PARTENARIATO ESTESO AREA TEMATICA 14 TELECOMUNICAZIONI DEL FUTURO, SPOKE 4: Programmable Networks for Future Services and Media - CUP C93C22005250001 - <b>Tema T26:</b> Streaming di dati multimediali per comunicazioni immersive;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PE0000001 - RESTART: RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMUNICATION SYSTEMS TO MAKE ITALY MORE SMART, PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INT. 1.3 - PARTENARIATO ESTESO AREA TEMATICA 14 TELECOMUNICAZIONI DEL FUTURO, SPOKE 6: Innovative Architectures and Extreme Environments - CUP C93C22005250001 - <b>Tema T27:</b> Sistemi e reti di comunicazione in ambienti estremi: progetto e valutazione;</p>

	<p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PE0000001 - RESTART: RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMUNICATION SYSTEMS TO MAKE ITALY MORE SMART, PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INT. 1.3 - PARTENARIATO ESTESO AREA TEMATICA 14 TELECOMUNICAZIONI DEL FUTURO, SPOKE 7: Green and Smart Environments - CUP C93C22005250001 - <b>Tema T28:</b> Ambienti radio smart per reti wireless di prossima generazione;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto PE0000001 - RESTART: RESEARCH AND INNOVATION ON FUTURE TELECOMUNICATION SYSTEMS TO MAKE ITALY MORE SMART, PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INT. 1.3 - PARTENARIATO ESTESO AREA TEMATICA 14 TELECOMUNICAZIONI DEL FUTURO, SPOKE 7: Green and Smart Environments - CUP C93C22005250001 - <b>Tema T29:</b> Studio e progetto di convertitori di potenza integrati per energy harvesting per sistemi di comunicazione radio;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing, codice identificativo MUR CN00000013, Spoke 1 Future HPC &amp; Big Data - CUP C93C22002800006. - <b>Tema T30:</b> Calcolo ad Alte Prestazioni e Big Data;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI su fondi PNRR - progetto Centro Nazionale per la Mobilita` Sostenibile (MOST) - Spoke 13 - codice CN00000023 - CUP C93C22002750006 - <b>Tema T31:</b> Dispositivi elettronici di potenza per automotive;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - DFA su fondi PNRR - progetto CN1 NATIONAL CENTRE FOR HPC, BIG DATA AND QUANTUM COMPUTING - Affiliato Spoke 10 (POLIMI-UNIPD CO-LEADER)-QUANTUM COMPUTING CN_00000013-SP.10-CUP C93C22002800006 - <b>Tema T32:</b> Simulazione, Controllo e Computazione per Reti di Sistemi Dinamici Quantistici;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali - DTG su fondi PNRR - progetto PE2 NEST Spoke 5: Energy Conversion - CUP C93C22005230007 - <b>Tema T33:</b> Sviluppo di un convertitore dc-dc integrato per applicazioni di energy harvesting;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Medicina Molecolare su fondi PNRR - progetto National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology, RNA DRUG DEVELOPMENT - CN00000041 - SP. 2 - CUP C93C22002780006 - <b>Tema T34:</b> Sviluppo di metodi di analisi per dati di trascrittomici;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria Industriale - progetto NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition (codice identificativo MUR: PE00000021), Spoke 8 "Final use optimization, sustainability &amp; resilience in energy Supply chain - CUP: C93C22005230007 - <b>Tema T35:</b> Strategie di controllo data-driven per il coordinamento decentralizzato di sistemi di energia locali;</p>
<p>Borse Decreto Ministeriale 118/2023</p>	<p>1 borsa da Generico PNRR - <b>Tema T36:</b> Sviluppo di tool diagnostici a livello d'organo da dati di imaging metabolico in vivo;</p> <p>1 borsa da Pubblica Amministrazione - <b>Tema T37:</b> Sviluppo di applicazioni di telemedicina per una riabilitazione domiciliare personalizzata per soggetti affetti dal Morbo di Parkinson;</p> <p>1 borsa da Pubblica Amministrazione - <b>Tema T38:</b> Fairness Algoritmica e eXplainable Artificial Intelligence (XAI) per sistemi socio-tecnologici;</p> <p>1 borsa da Pubblica Amministrazione - <b>Tema T39:</b> Algoritmi innovativi per l'ottimizzazione del decision making in condizioni di incertezza per sistemi energetici sostenibili;</p> <p>1 borsa da Patrimonio Culturale - <b>Tema T40:</b> COMODO CSC: Modello computazionale per la documentazione e la conservazione di sistemi informatici per la creatività musicale;</p>

\* Posto non attivato in quanto il finanziamento non è stato confermato (come da art. 1.2 Avviso di Selezione XXXIX)